



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



L.DAVINCI @ O.NUCULA

I.I.S. di I grado L. da Vinci e O. Nucula



Prot. n. 8051/A.7.h

Terni, 13 novembre 2017

AL SITO WEB

WWW.LEORA.IT

**Oggetto: Determina Dirigenziale per affidamento diretto
Acquisto toner Gestetner**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.I. n. 44 dell' 01/02/2001 Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche"

VISTO il programma Annuale 2017 regolarmente approvato dagli Organi collegiali competenti;

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016 recante Principi relativi all'affidamento di contratti pubblici;

PRESO ATTO della necessità di procedere all'acquisto di n. 2 toner Gestetner per le sedi di questo istituto;

CONSIDERATA la giacenza del magazzino e la mancanza dei toner necessari all'attività didattica e d'ufficio;

CONSIDERATO che l'ordine diretto è una modalità di acquisto prevista dalla normativa vigente;

CONSIDERATO che esistono Aziende Fornitrici di accertata serietà sul territorio provinciale;

DETERMINA

- di procedere, per le vie brevi, all'acquisto, dei toner necessari all'attività didattica e d'ufficio;
- di autorizzare il DSGA Rag. Giuliana Tamburelli all'imputazione della spesa ai capitoli di competenza;
- di pubblicare il presente provvedimento al sito dell'Istituto all'indirizzo WWW.LEORA.GOV.IT;
- di individuare il DSGA Rag. Giuliana Tamburelli quale Responsabile Unico del procedimento per la regolare esecuzione della procedura amministrativa;

f.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Barbara Margheriti

Via Luigi Lanzi, 15 - 05100 TERNI
TEL. 0744/ 402156 - FAX 0744/ 402546

E.MAIL: TRMM045005@ISTRUZIONE.IT

trmm045005@pec.postamsw.it